

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/608,512	NELSON, KENNETH D.
Examiner	Art Unit
Roberto Rábago	1713

					IS	SUE C	LASSIF	ICATIO	N	<del>.</del>	<u> </u>				
ORIGINAL						CROSS REFERENCE(S)									
CLASS SUBCLASS CLASS					CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)									
	525 384 525					327.4	327.7	329.5	333.7	386					
11	NTER	RNAT	IONA	L CLASSIFICATION	508	468	507								
С	0	8	С	19/36	44	393					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
С	1	0	L	1/196											
				1							· <u>-</u>				
				1					_						
				1											
(Assistant Examiner) (Date)						RO PAT	BERTO RA	BAGO MINER	Total Claims Allowed: 44						
(Legal histry ments Exercisinery (Date)						Z ku	mary Examiner	(D)	O. Print C	O.G. Print Fig.					
				, ,				$\sim$	1						

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant										□СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47		
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1	1		31		29	61	1		91			121			151			181
2	2			32		30	62	1		92			122			152			182
3	3			33		31	63	1		93			123			153			183
4	4			34		32	64	1		94			124			154			184
5	5			35			65	]		95			125			155			185
6	6			36		33	66	]		96			126			156			186
7_	7			37		34	67	]		97			127			157			187
8	8			38		35	68	]		98			128	,		158			188
9	9			_39			69	].		99	,		129			159			189
10	10			40		36	70	] .		100			130			160			190
11	11	]		41		37	71	]		101			131			161			191
12	12			42		38	72			102			132			162			192
13	13			43			73	] ·		103			133			163			193
14	14_			44		39	74	]		104			134			164			194
15	15	]		45		40	75	]		105			135			165			195
16	16			46		41	76	] ,		106			136			166			196
17	17		19	47		42	77			107			137			167			197
18	18		20	48		43	78	1		108			138	Ì		168			198
	19		21	49		44	79	1		109			139	.		169			199
	20			50			80			110			140	ļ		170			200
	21			51			81	]		111.			141	ļ		171			201
	22		22	52			82			112			142			172			202
	23		23	53			83			113			143			173			203
	24		24	54			84			114			144			174			204
	25			55			85			115			145			175			205
	26			56			86	]		116			146			176			206
	27		25_	_57			87			117			147			177			207
	28		26	58			88	]		118			148			178			208
	29		27	59			89			119			149			179	٠		209
	30		28	60			90			120			150			180			210